



وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة يحي فارس بالمدينة

مركز التكنولوجيات الحديثة للإعلام والاتصال والممارسات البيداغوجية

فعاليات يوم العلم 16 أفريل 2026

في إطار إحياء يوم العلم الموافق لـ 16 أفريل 2026، وتنفيذًا لبرنامج الأنشطة العلمية المسطر من طرف وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، وتحت إشراف السيد مدير جامعة المدينة الأستاذ جعفر بوعروري، يُسّرّ مركز التكنولوجيات الحديثة للإعلام والاتصال والممارسات البيداغوجية أن يُنظّم مجموعة من التظاهرات والفعاليات العلمية الموجهة إلى الأسرة الجامعية بجامعة المدينة من أساتذة وطلبة وباحثين.

➤ كلية العلوم وكلية التكنولوجيا

✓ محاضرة علمية بعنوان: أهداف وأهمية استخدام الحوسبة عالية الأداء (HPC)، تهدف إلى تقديم عرض شامل حول المفاهيم الأساسية للحوسبة المتقدمة، وإبراز دورها في تسريع عمليات المعالجة الحسابية والتعامل مع البيانات الضخمة في مختلف التخصصات العلمية.

المكان: قاعة المحاضرات بكلية التكنولوجيا.

التوقيت: يوم 16 أفريل . الساعة 9:30 - 11:00.

✓ ورشة تطبيقية متخصصة بعنوان: استغلال أدوات التعلم الآلي (TensorFlow) على HPC، موجهة لطلبة الدكتوراه، وتهدف إلى تمكينهم من توظيف الموارد الحاسوبية عالية الأداء في تطبيقات الذكاء الاصطناعي، من خلال مقارنة تطبيقية تجمع بين الجوانب التقنية والمنهجية.

المكان: قاعة المحاضرات بكلية تكنولوجيا

التوقيت: يوم 16 أفريل . الساعة 11:00 - 12:30.

➤ كلية الآداب واللغات

✓ محاضرة علمية بعنوان الذكاء الاصطناعي في تعليم اللغات والأدب: بين الاستخدامات الواعدة والتحديات الراهنة

تتناول هذه المحاضرة العلمية دور الذكاء الاصطناعي في تطوير تعليم اللغات الأجنبية والآداب، حيث تستعرض التطبيقات الحديثة مثل الأدوات التفاعلية، والترجمة الآلية، وإنشاء المحتوى الأدبي. كما تناقش التحديات الأخلاقية والبيداغوجية المصاحبة لهذه التكنولوجيات، مثل فقدان التفاعل البشري، وضرورة التكيف مع المتغيرات الجديدة في الممارسات التعليمية.

المكان: قاعة المحاضرات بكلية الاداب واللغات.

التوقيت : يوم 16 افريل . الساعة 9:30- 11:00.

➤ كلية الاقتصاد وكلية العلوم الانسانية:

✓ محاضرة علمية بعنوان : الذكاء الاصطناعي في العلوم الاقتصادية والعلوم الإنسانية: بين تعزيز الأداء والتحديات

تتناول هذه المحاضرة كيفية استخدام الذكاء الاصطناعي في تعزيز الأداء الاقتصادي، مثل تحليل البيانات، والتنبؤ بالأسواق، وتحسين عمليات الإنتاج والتسيير. كما تناقش التحديات الاجتماعية والأخلاقية المصاحبة لهذه التكنولوجيا، كفقدان الوظائف، وإشكاليات الخصوصية، والتحيز في الخوارزميات، وتأثيراتها على المجالات الإنسانية كعلم النفس والاجتماع والعلوم السياسية.

المكان: قاعة المحاضرات بالمصالح المشتركة.

التوقيت : يوم 16 افريل . الساعة 9:30- 11:00.

➤ كلية الحقوق والعلوم السياسية

✓ محاضرة علمية بعنوان : النماذج اللغوية (LLMs) وتطبيقاتها

تهدف هذه المداخلة إلى تقديم مدخل عام حول النماذج اللغوية (LLMs) وآليات عملها، مع تسليط الضوء على أبرز تطبيقاتها إلى جانب التحديات المرتبطة بها، خاصة فيما يتعلق بالدقة، والأخلاقيات، وحماية المعطيات.

✓ محاضرة علمية بعنوان : الذكاء الاصطناعي في التعليم العالي: الفرص، المخاطر، والمسؤوليات

الأخلاقية بين التعلّم الذكي والنزاهة الأكاديمية

تتناول هذه المحاضرة دور الذكاء الاصطناعي في تطوير التعليم العالي وتحسين جودة التعلم والبحث العلمي. و تسلط الضوء على أبرز الفرص التي تتيحها هذه التقنيات، مقابل المخاطر المرتبطة بها مثل التحيز وفقدان النزاهة الأكاديمية.

المكان: قاعة المحاضرات بكلية الحقوق

التوقيت : يوم 16 افريل . الساعة 9:30- 11:30.